

ACOMPANHAMENTO SEMANAL

CASOS E ÓBITOS POR COVID-19 NO ESTADO DA PARAÍBA - 08/02/2022



CASOS E ÓBITOS NA PARAÍBA - DADOS ATÉ 08/02/2022

Paraíba

27/03/2020 a 08/02/2022

População

4.018.127

Recuperados (Brasil)

23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)

3.041.150

CASOS

Casos Novos

951

Casos Acumulados

522.528

Casos Acumulados 100mi

13.004

ÓBITOS

Óbitos Novos

16

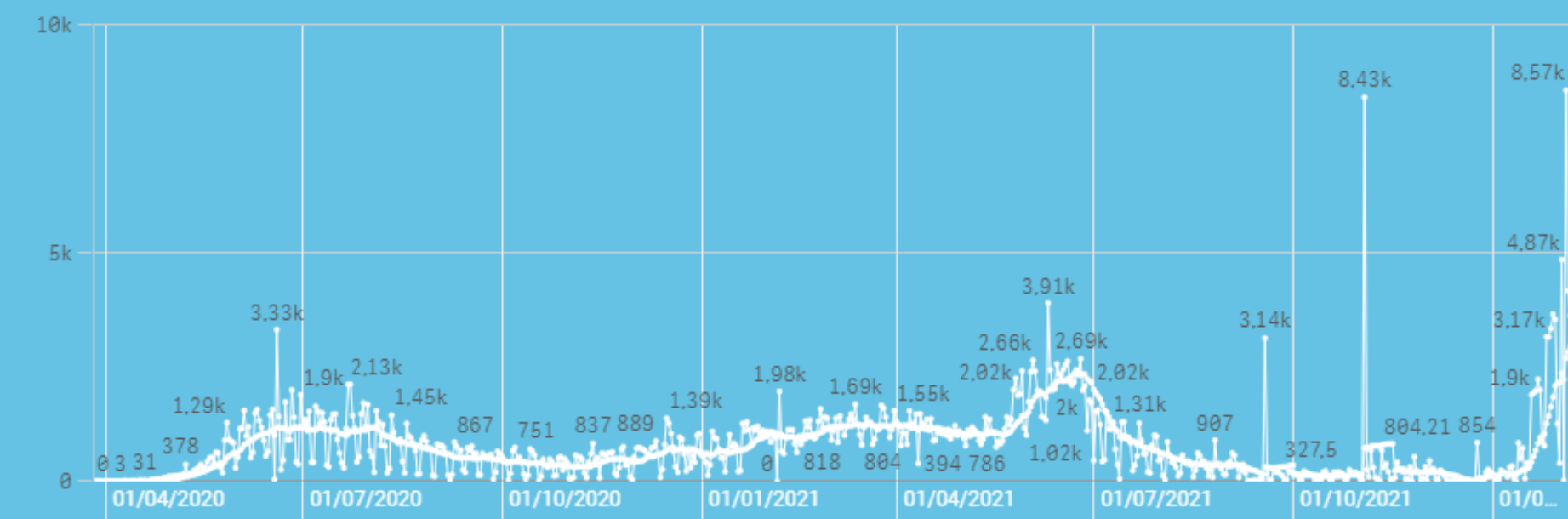
Óbitos Acumulados

9.848

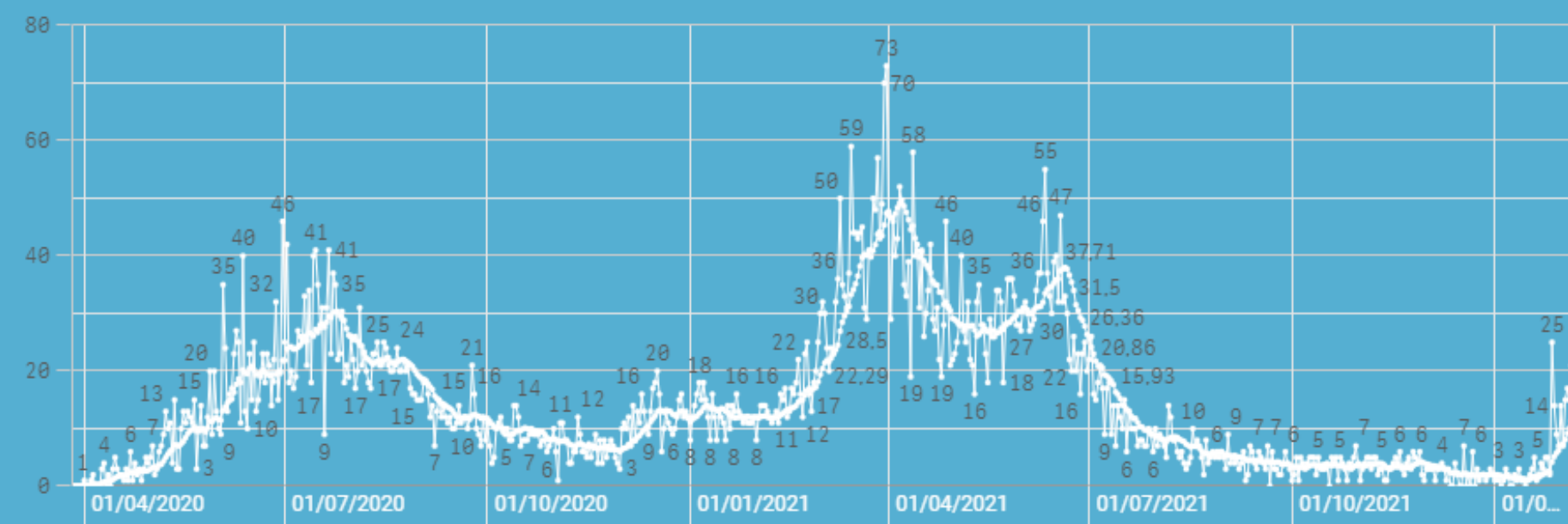
Óbitos Acumulados 100mi

245

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM AREIA - DADOS ATÉ 08/02/2022

AREIA, PB

População
22.819

Recuperados (Brasil)
23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)
3.041.150

Interior - 27/03/2020 a 08/02/2022

CASOS

Casos Novos

1

Casos Acumulados

2.677

Casos Acumulados 100mi

11.731

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

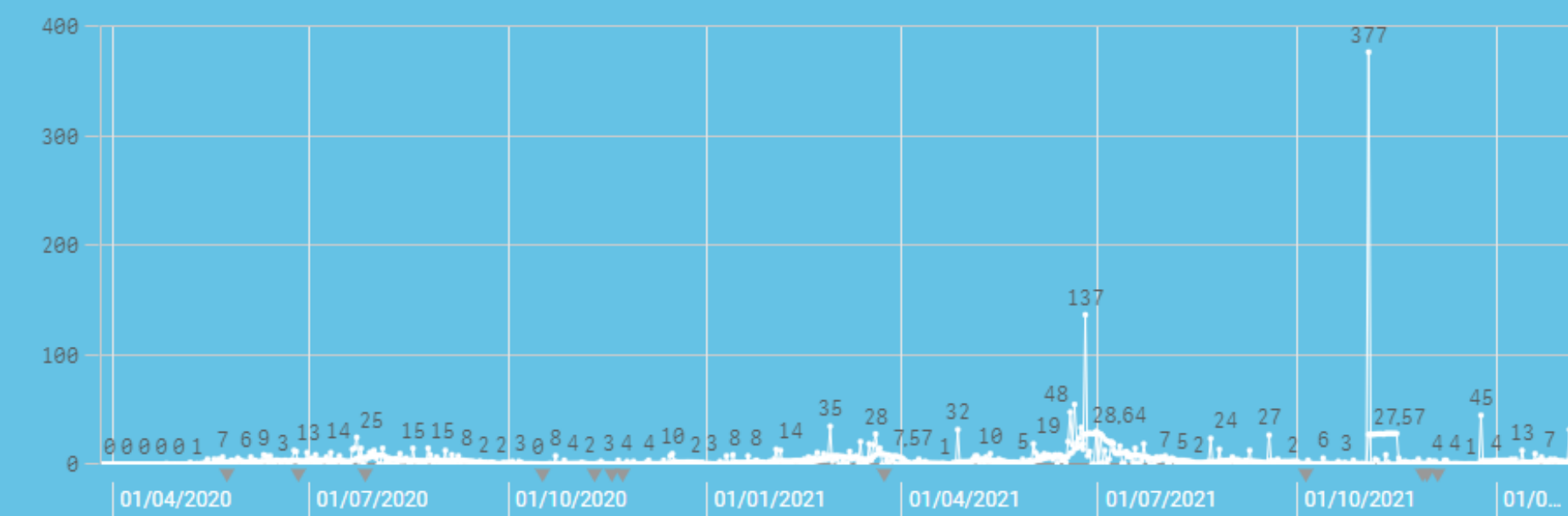
Óbitos Acumulados

35

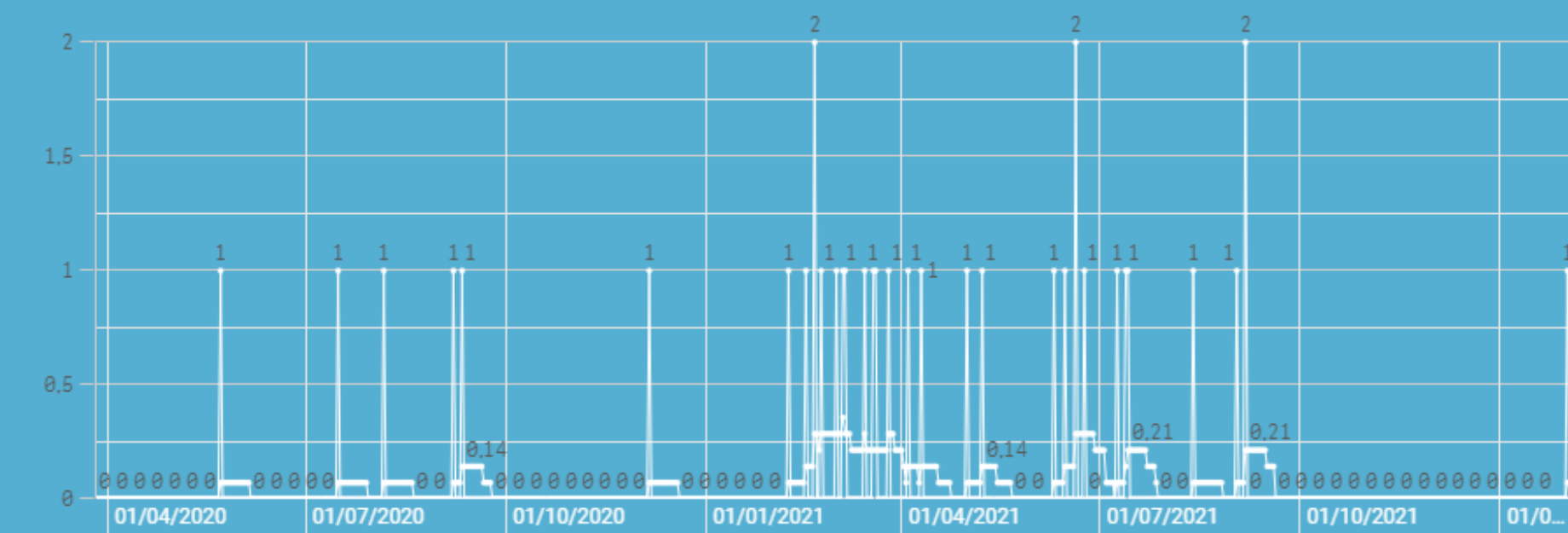
Óbitos Acumulados 100mi

153

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM BANANEIRAS - DADOS ATÉ 08/02/2022

BANANEIRAS, PB

Interior - 27/03/2020 a 08/02/2022

População
21.318

Recuperados (Brasil)
23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)
3.041.150

CASOS

Casos Novos

0

Casos Acumulados

1.656

Casos Acumulados 100mi

7.768

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

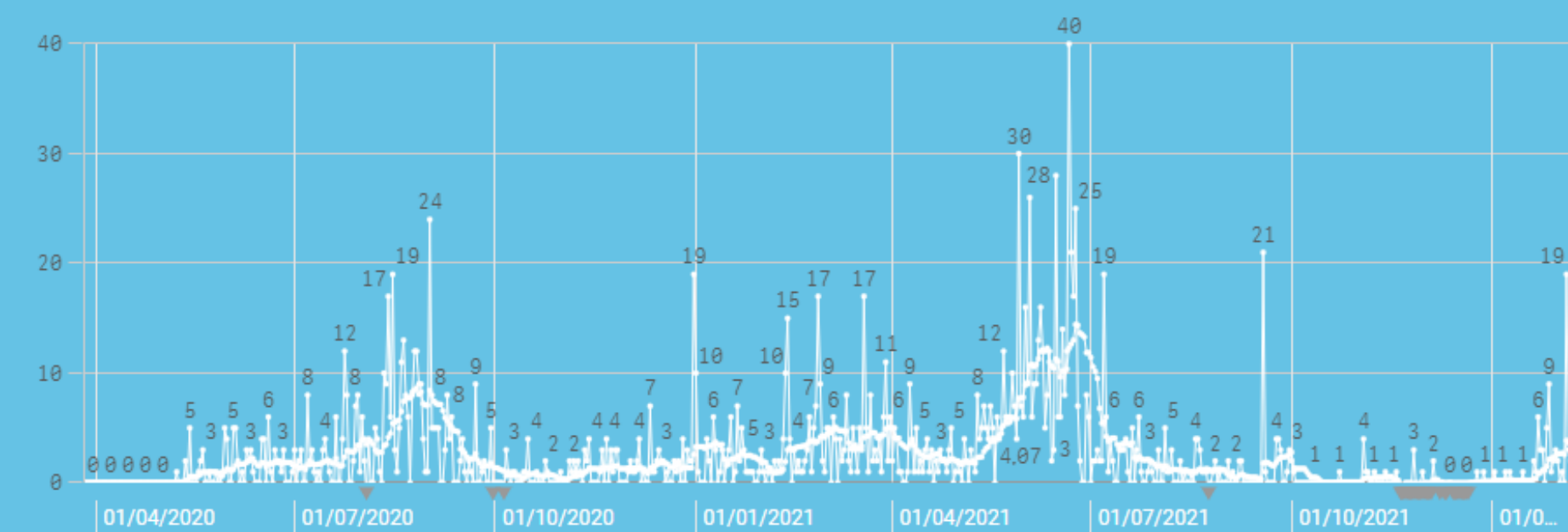
Óbitos Acumulados

27

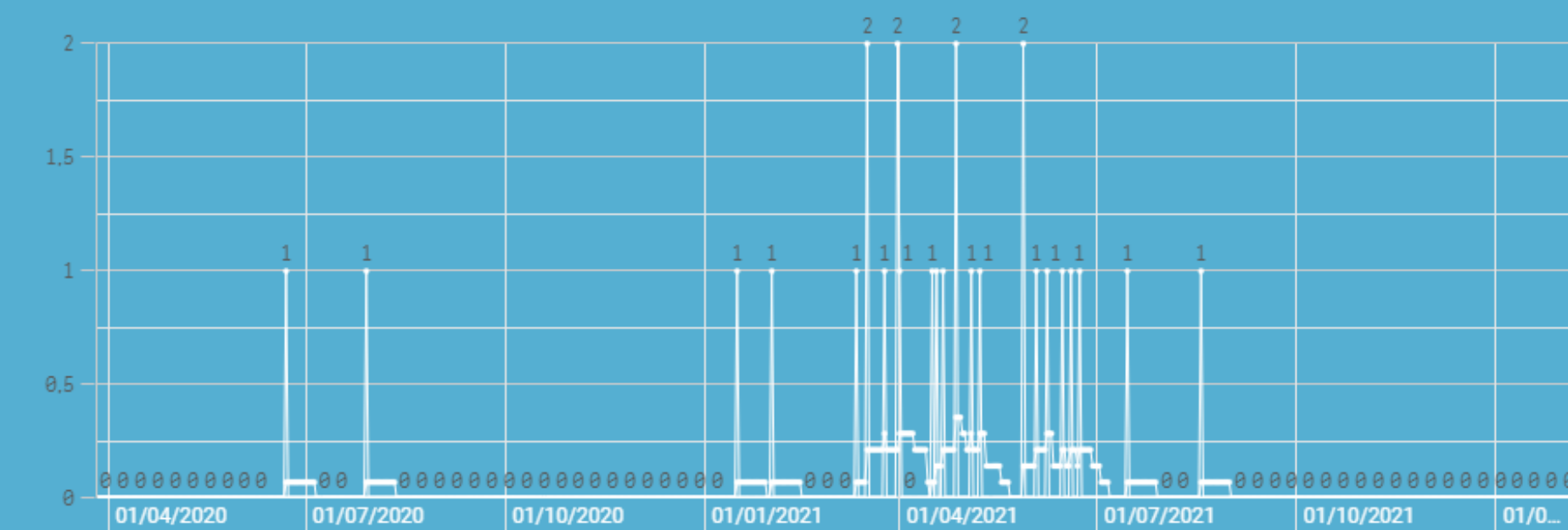
Óbitos Acumulados 100mi

127

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM JOÃO PESSOA - DADOS ATÉ 08/02/2022

JOÃO PESSOA, PB

População
809.015

Recuperados (Brasil)
23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)
3.041.150

Reg. Metropolitana - 27/03/2020 a 08/02/2022

CASOS

Casos Novos

331

Casos Acumulados

123.574

Casos Acumulados 100mi

15.275

ÓBITOS

Óbitos Novos

6

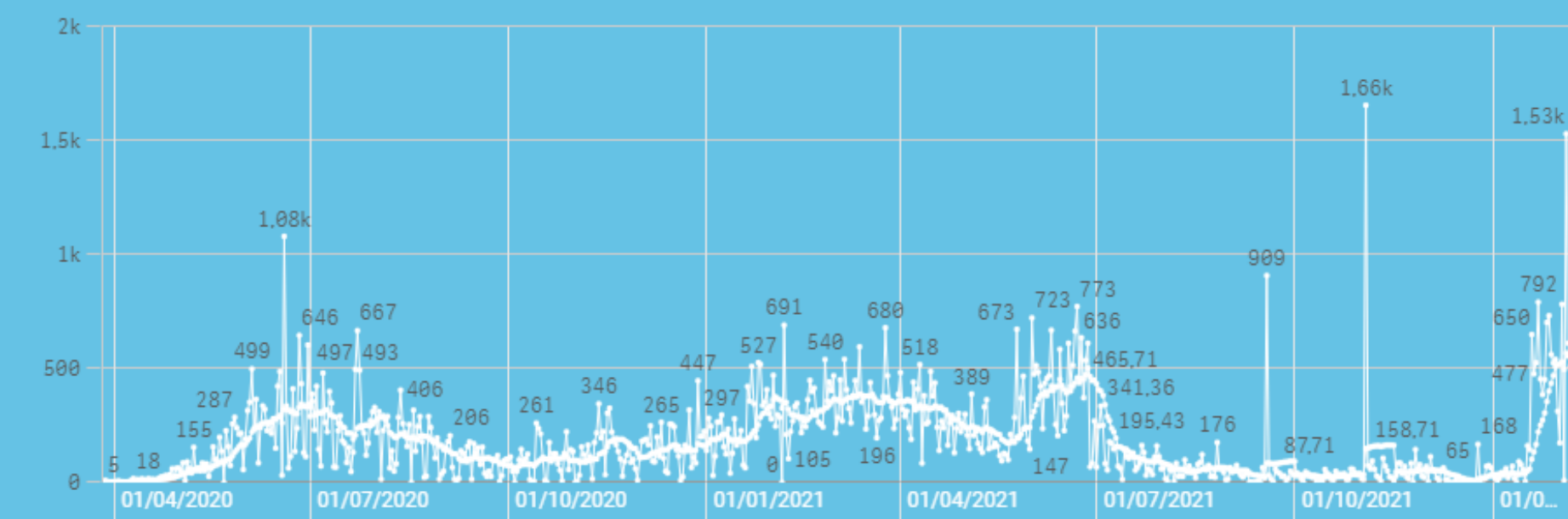
Óbitos Acumulados

3.079

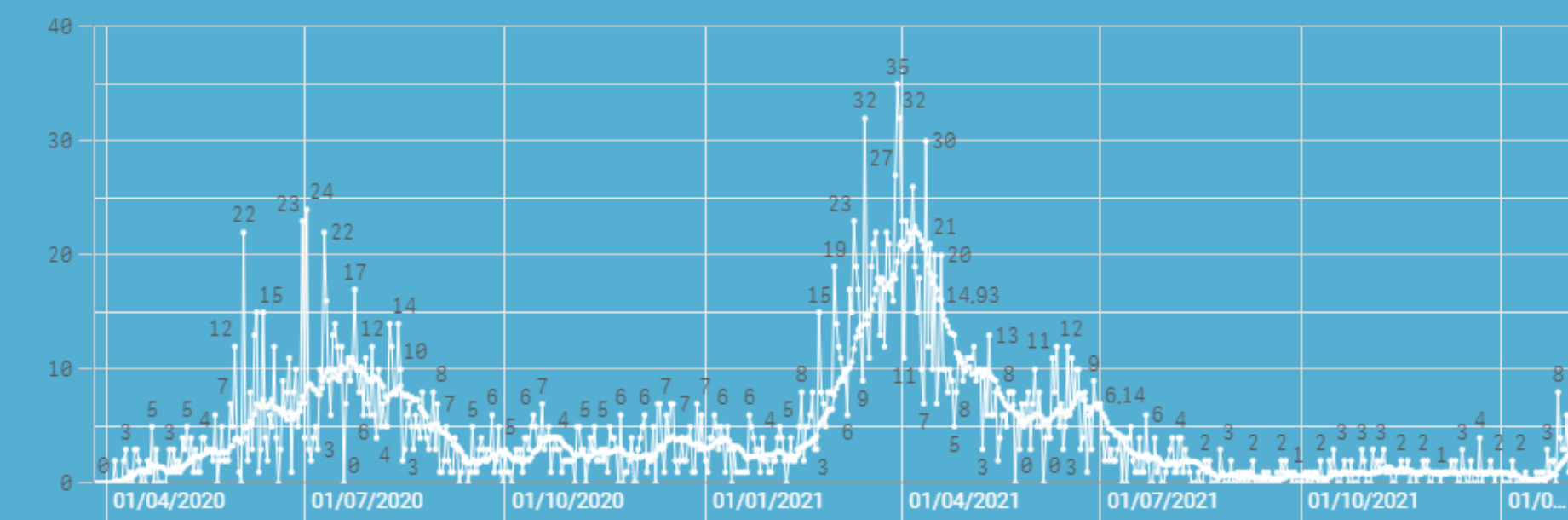
Óbitos Acumulados 100mi

381

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Fonte: https://infoms.saude.gov.br/extensions/covid-19_html/covid-19_html.html (2022)

CASOS E ÓBITOS EM MAMANGUAPE - DADOS ATÉ 08/02/2022

MAMANGUAPE, PB

População
44.882

Recuperados (Brasil)
23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)
3.041.150

Interior - 27/03/2020 a 08/02/2022

CASOS

Casos Novos

14

Casos Acumulados

6.071

Casos Acumulados 100mi

13.527

ÓBITOS

Óbitos Novos

3

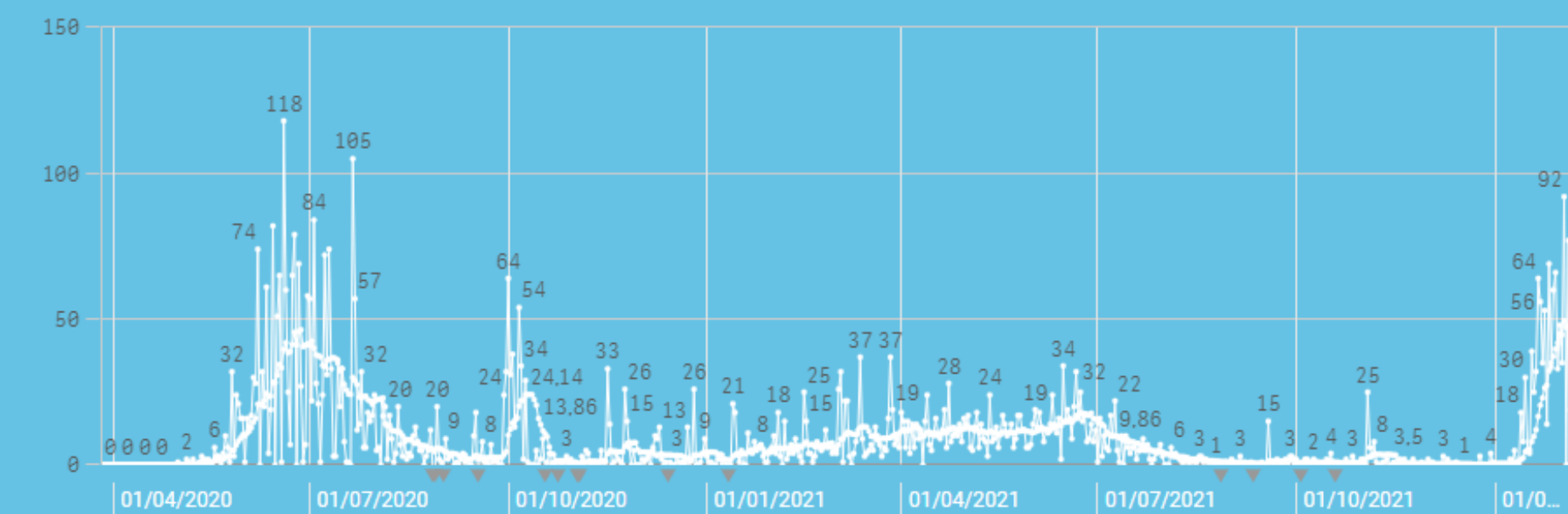
Óbitos Acumulados

90

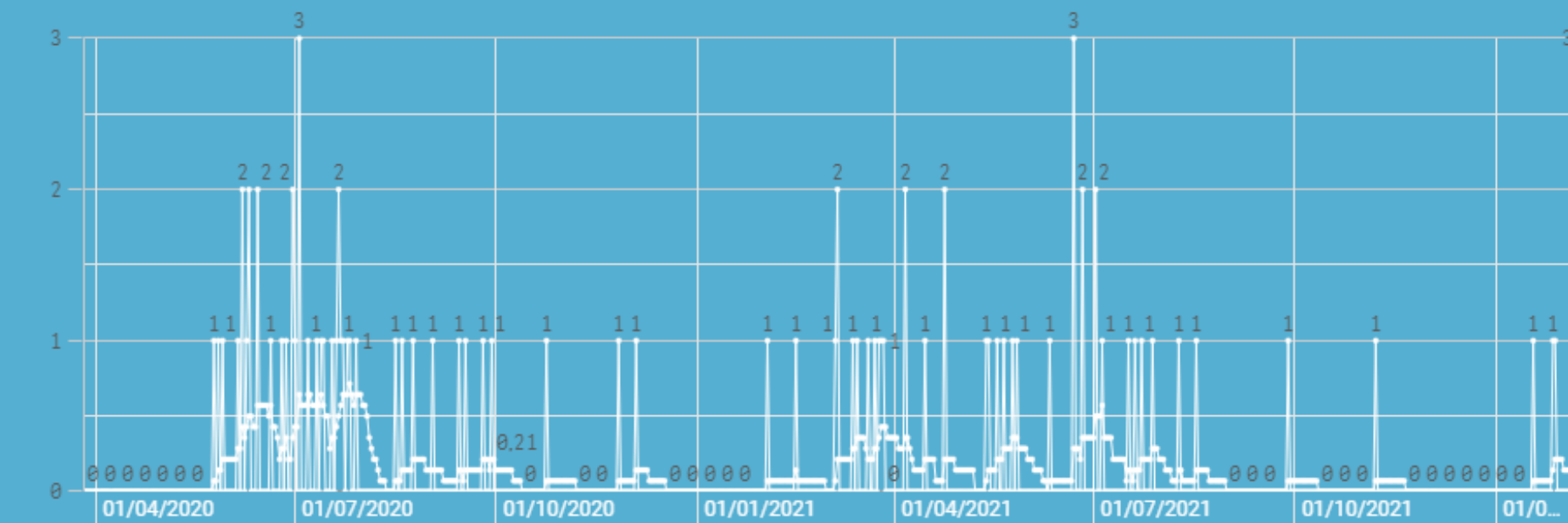
Óbitos Acumulados 100mi

201

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS E ÓBITOS EM RIO TINTO - DADOS ATÉ 08/02/2022

RIO TINTO, PB

População
24.176

Recuperados (Brasil)
23.101.660

Em acompanhamento (Brasil)
3.041.150

Reg. Metropolitana - 27/03/2020 a 08/02/2022

CASOS

Casos Novos

1

Casos Acumulados

3.238

Casos Acumulados 100mi

13.393

ÓBITOS

Óbitos Novos

0

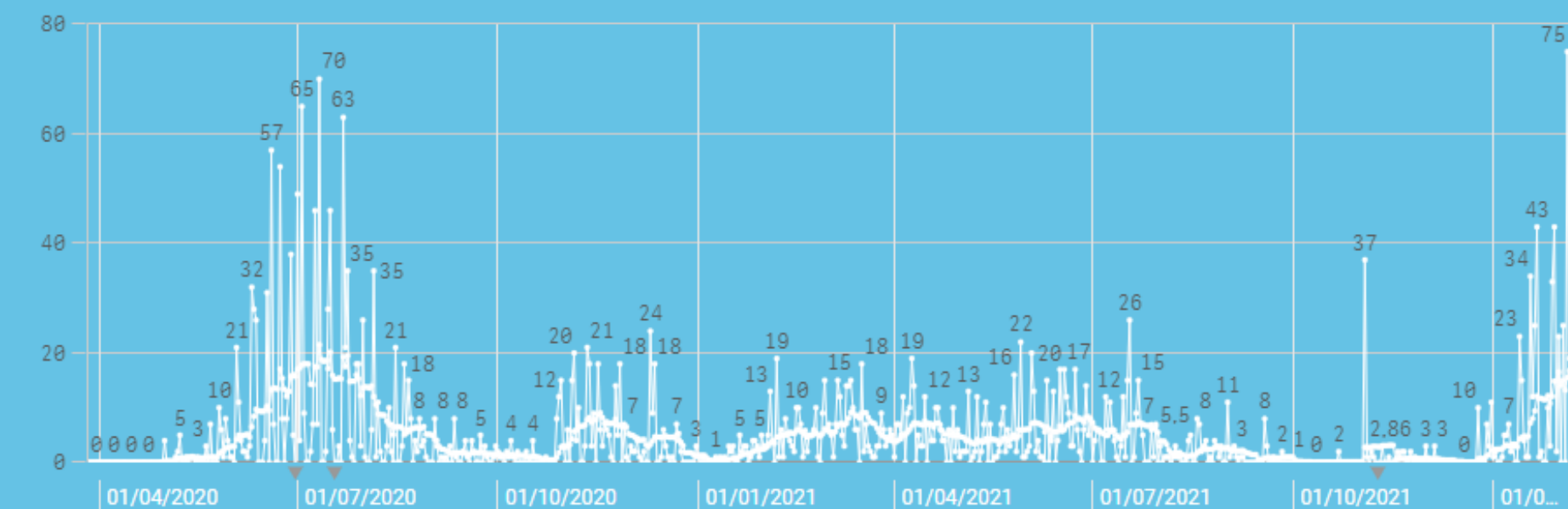
Óbitos Acumulados

59

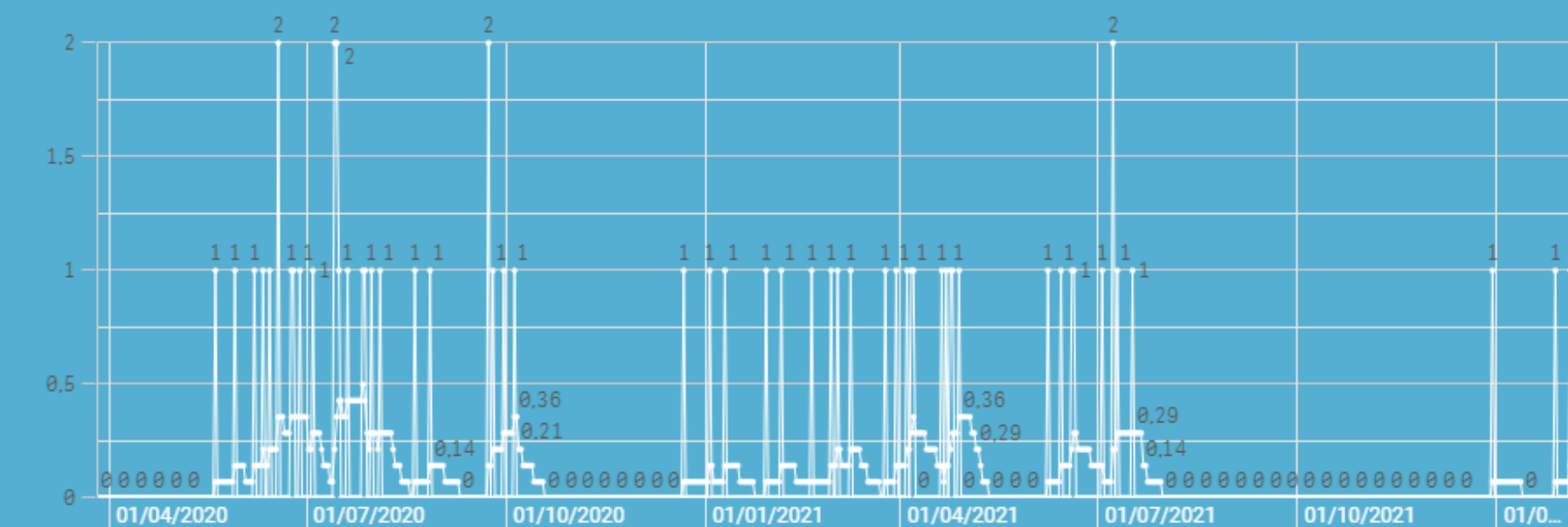
Óbitos Acumulados 100mi

244

Casos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias

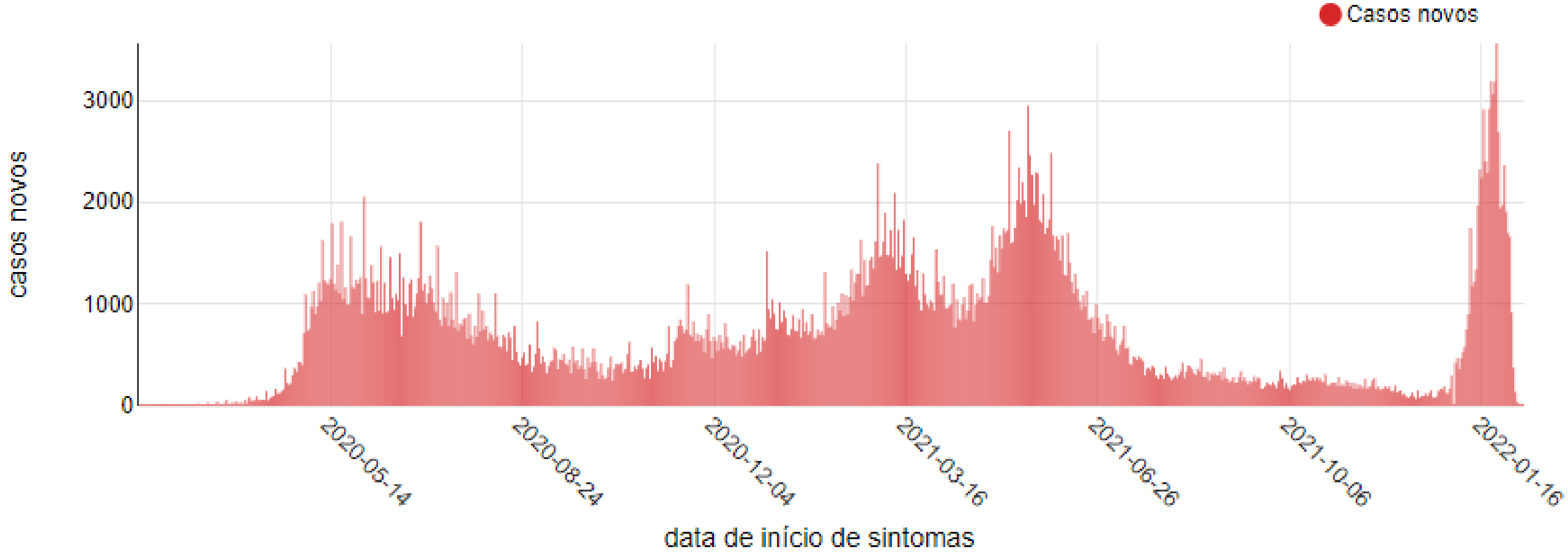


Óbitos novos por dia de notificação com Média Móvel de 14 dias



CASOS NOVOS DE COVID-19 NA PB POR DATA DE INÍCIO DOS SINTOMAS - DADOS ATÉ 08/02/2022

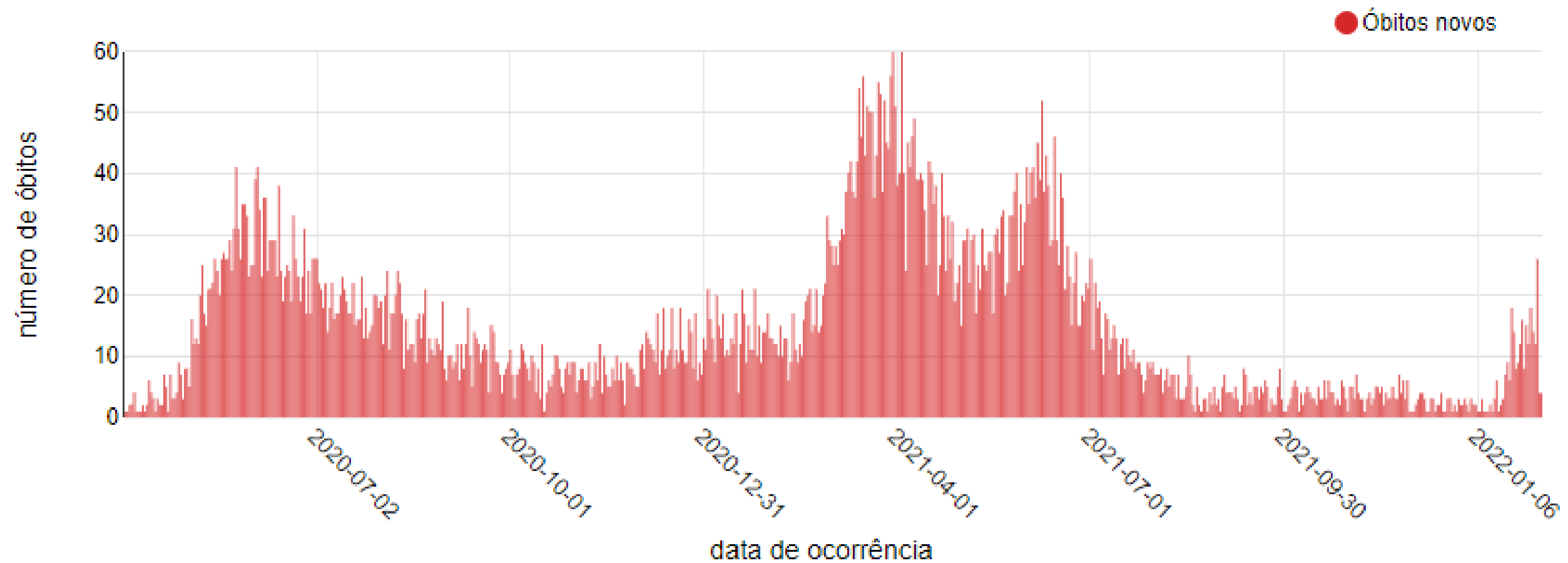
Casos novos de COVID-19 por data de início de sintomas



Fonte: <https://superset.plataformatarget.com.br/superset/dashboard/55/> (2022)

ÓBITOS EM DECORRÊNCIA DA COVID-19 NA PB POR DATA DE OCORRÊNCIA - DADOS ATÉ 08/02/2022

Óbitos COVID-19 por data de ocorrência



TAXA DE LETALIDADE DOS MUNICÍPIOS COM CAMPI DA UFPB - DADOS ATÉ 08/02/2022

Taxa de letalidade Paraíba:

1,9%

Taxa de letalidade Brasil:

2,4%

Taxa de letalidade Areia:

1,36%

Taxa de letalidade Bananeiras:

1,70%

Taxa de letalidade João Pessoa:

2,70%

Taxa de letalidade Mamanguape:

1,65%

Taxa de letalidade Rio Tinto:

2,02%

Letalidade: é a gravidade da doença, entendida como o percentual de óbitos entre as pessoas que foram diagnosticadas com a doença.